Inde	ex of	Clair	ns	

Application No.	Applicant(s)	
09/840,350	PINTO ET AL.	
Examiner	Art Unit	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	ı	Non-Elected	
ı		Interference	

Aaron Strange

Α	Appeal
0	Objected

2153

Cla	aim				[Date)				1
Final		4 7-23-04	0								
-	(1)	1									l
	2	1									ĺ
	3	Ħ									1
	4	T					,				1
	5	\sqcap							$\overline{}$		١
	6	Π									١
	7	П									1
	8 9 10 11 12 13 14 15 (6) 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	П								L.	l
	9	Ш		<u> </u>							l
	10	Ц				L.				ļ	ļ
	11	Ц			_				<u> </u>		1
	12	Ц		<u> </u>		_			<u> </u>	_	1
	13	Ш		<u> </u>		L				<u> </u>	ł
	14	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	,	_	_		4
	15	\vdash				ļ	ļ.,		_	_	4
	(15)	V							-		\mathbf{I}
	17	 		ļ					┝	⊢	1
	10	-							_		-
	20	-		<u> </u>							1
	21	┢	 	 	-						1
	22	├─		\vdash					\vdash		
	23		\vdash	-							ł
	24	-	\vdash	\vdash	\vdash						1
	25	H	<u> </u>			_		-			i
	26						٠,				1
-	27	\vdash									1
	28										1
	29										1
	30										
	31										
	32	<u></u>			L_						l
	33							L		<u> </u>	
	32 33 34 35	<u> </u>				<u> </u>					_
	35						L			<u> </u>	-
	36	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>				-
	37 38	ļ	ļ		ļ		·	<u> </u>		ļ	
	38	ļ	_		_			_	<u> </u>	_	
	39	-	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	⊢	
	40		<u> </u>	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		
	41	 	-	-	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
	42	\vdash		\vdash	-		-		-	├	
	43	-	\vdash	\vdash		-	-	-		-	1
	45					-					1
-	46	-	-	-			-	H			
	47	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash			1
	48			\vdash			-	├	-		1
	49	\vdash	一		t		١.			-	1
	50			Т				<u> </u>			1

ſ	Cla	im		• • •			Date				
1											_
	<u>m</u>	Original									
	Final	rigi									
	· · ·	ō									
		51	-	_		_					
		52		_		-				-	
		51 52 53	_				-	_	-	·	
		53				_					
As London		54 55									
4.7		56		_			_				_
		57	-		_						
		57									_
		58 59									_
í		29			_			_			
		60			-						_
1		61 62			<u> </u>		-				_
		02				-					
		63 64 65			-		_				
		64	_								_
-		65				-	L_				ļ
		66 67	_								
		67	L			_					
		68									
		69	<u> </u>								
		70				_		<u> </u>			
1		71	L.			_					
		72			_			_			
·,		69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80				L.					
		74									L
×		75			_						L
		76							-		L
		77									
×		78									
		79									
,-		80	_								L
		81			L_						L
		82									L
		83	·								
100		84 85	L								\Box
1		85									
		86									
		87									
		88									
		89									
		90									[
		91						L			
		92									
		93									
į		94									
		95						. +			
		96									
		97									
		98			Γ	Γ		Γ	Г		Γ
		99					1			· · · · ·	
			_		_	_			_		-

Total	Cla	aim			-		Date	=			\neg
101											
101	<u>la</u>	jing									
101	ίĒ	Önç							-		i I
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		101									
105		102									
105		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149 148 149 140 149		104									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106		Ц.							
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107					<u> </u>				_
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108								_	Ш
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109		<u> </u>							Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110				<u> </u>					_
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112			ļ	ļ		_			Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		_	<u> </u>	-		ļ	<u> </u>	<u> </u>	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	114	_	-		-	-	<u> </u>		<u> </u>	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	_	<u> </u>				├-	ļ		\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116						_		<u> </u>	\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		11/	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>		$\vdash \vdash$
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118			-			<u> </u>		_	\vdash
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		_	_		⊢	<u> </u>	H	-	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		_	_	_	_			ļ	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121								┝	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			<u> </u>		_			-	\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	<u> </u>	-						-	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		<u> </u>		-		-	-		\vdash
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126				 			-	-	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	 							\vdash	\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			_						Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	\vdash	-	┢		_				$\vdash \vdash$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	 		-	-					
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132					\vdash				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133					T				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134						<u> </u>			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135						_			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137					Г				
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143 144 145 146 147 148 149		141									
144 145 146 147 148 149								\Box			
145 146 147 148 149											Ш
146 147 148 149				_							Ш
147 148 149	2	145					1				
148 149											
149				<u> </u>	<u> </u>	L			L	匚	Ш
150				<u> </u>			L		<u></u>	<u> </u>	Ш
		150					<u>L_</u>	L		<u></u>	Ш